



emmegi

A  
Aluminium  
S  
Steel  
P  
Pvc

fr #1

## Fit T

Table pour l'assemblage



Surface en PVC souple  
antidérapant

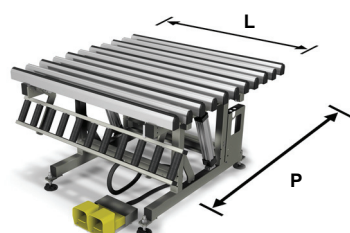
01

Table de travail basculant

02



Table pour l'assemblage d'ouvrants et de dormants. Plan de travail pivotant de 0° (horizontal) à 85°, avec échange pneumatique entre la surface d'appui en PVC souple (pour la phase d'assemblage) et la surface d'appui en PVC dur antifriction (pour la phase de déplacement). Possibilité d'escamoter manuellement le chemin d'aménagement tout comme d'en régler la hauteur (de 170 à 460 mm), et ce, quelle que soit la hauteur du plan de travail. La hauteur du plan de travail est réglable entre 895 et 965 mm et les pieds sont percés pour l'ancrage au sol.



Surface d'appui en PVC  
dur antifriction

03



Levage pneumatique des  
tables

04



Amenage coulissant des  
menuiseries

05



# Fit T

Table pour l'assemblage

**01**

Surface en PVC souple antidérapant

Les surfaces de contact sont recouvertes de PVC antidérapant qui garantit un appui sûr lors du positionnement du cadre.

**02**

Table de travail basculant

Table de travail basculant par déplacement entièrement pneumatique. L'habileté acquise à travers la pédale permet de faire pivoter la table de travail horizontalement de 0° à 85°.

**03**

Surface d'appui en PVC dur antifriction

La surface d'appui en PVC dur antifriction garantit le glissement particulièrement fluide du cadre et facilite la manutention.

**04**

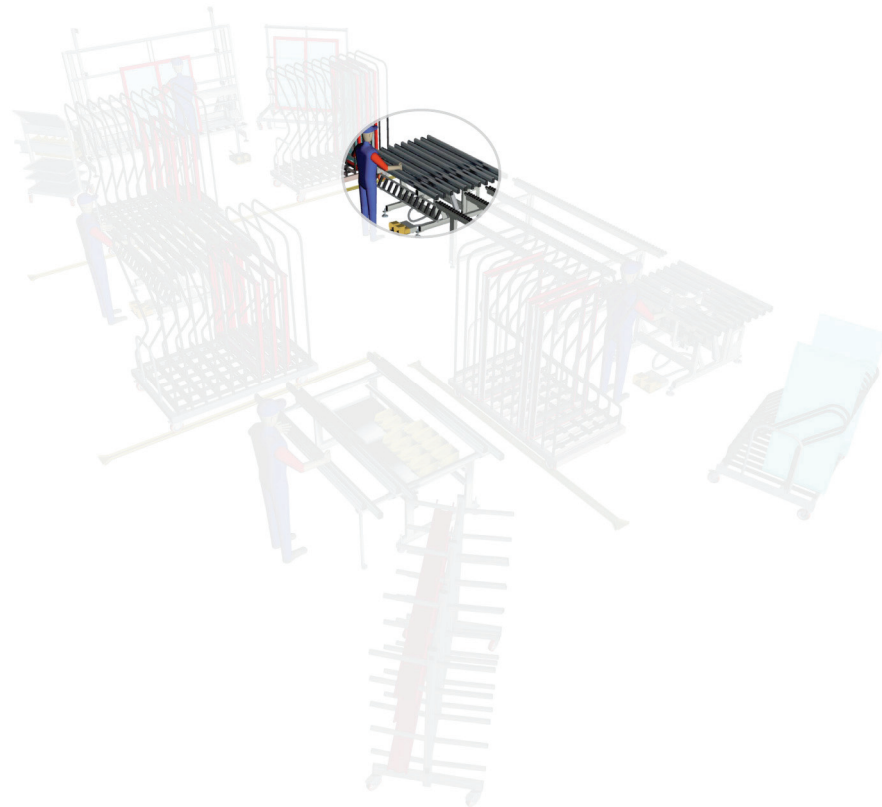
Levage pneumatique des tables

Un système de vérins pneumatiques assure le levage pneumatique en élévant la surface d'appui en PVC dur antifriction par rapport à la surface d'appui en PVC souple antidérapant.

**05**

Amenage coulissant des menuiseries

Un aménage escamotable à déplacement manuel sur 2 positions de blocage automatique préétablies assure le pivotement horizontal du cadre grâce à des rouleaux montés sur une tige qui garantissent le glissement particulièrement fluide du cadre et facilitent la manutention.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur (selon le modèle) (mm)	1400 - 2000
Profondeur (mm)	1400 - 1600
Poids (Kg)	135
Charge max. (Kg)	240
Consommation air/cycle (nL)	25
Hauteur de la table de travail (mm)	895 + 965
Hauteur de l'aménage (mm)	170 + 460